



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SYIAH KUALA
UPT. PERPUSTAKAAN

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: helpdesk.lib@unsyiah.ac.id

ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

TITLE

STRATEGI KOMUNIKASI ANTARA DINAS KEBUDAYAAN DAN PARIWISATA ACEH DENGAN BADAN GEOLOGI BANDUNG DALAM PENGELOLAAN MUSEUM TSUNAMI ACEH

ABSTRACT

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul “Strategi Komunikasi Antara Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Aceh Dengan Badan Geologi Bandung dalam Pengelolaan Museum Tsunami Aceh”• Fokus pembahasan dalam penelitian ini adalah mengetahui strategi komunikasi Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Aceh dalam mengelola Museum Tsunami Aceh baik dalam hal manajemen hingga ke program kerja yang rancang. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kualitatif dengan menggunakan pendekatan deskriptif. Subjek pada penelitian ini berjumlah sepuluh orang. Sedangkan objeknya adalah pengelolaan Museum Tsunami Aceh. Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah strategi komunikasi dan Komunikasi Pembangunan. Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa strategi komunikasi yang digunakan dalam pengelolaan Museum Tsunami Aceh adalah melalui email dan telepon dan Komunikasi Pembangunan yang dilakukan oleh dua lembaga yaitu Badan Geologi Bandung bertugas membiayai dan mengisi, serta memantau pengelolaan Museum Tsunami Aceh sedangkan Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Aceh membantu pengelolaan Museum Tsunami Aceh. Pengelolaan Museum Tsunami Aceh dapat mencakup kegiatan pengelolaan tiket, pemasaran dan publikasi, pengelolaan jasa media reklame, pengelolaan jasa (restaurant, giftshop, gallery, tempat paker, film 4 dimensi), pengelolaan sumber daya manusia, pelaksanaan pembiayaan operasional, pengawasan ketertiban dan keamanan lingkungan, pengumpulan dan pengarsipan benda-benda bernilai gempa dan tsunami dan bencana geologi.

Kata kunci: Strategi Komunikasi, Pengelolaan, Museum Tsunami Aceh